Issue Classification



Application/Control	No.
10/708,787	

Examiner
Alicia M. Torres

Applicant(s)/Patent under Reexamination
KRONE ET AL.

Art Unit 3671

			<u>1</u> 3	SUE	<u>UL</u>	<u>.A5</u>	<u> </u>							
		ORIGINAL						INT	ERNATIONA	L CLASSIFICA	TION			
	CLASS		SUBCLAS	CLAIMED							NON-CLAIMED	N-CLAIMED		
•	56		341		Α	01	D	39	/00			1		
	CROS	S REFERENCES										1		
CLASS	SUBCLAS	SS (ONE SUBCLA	SS PER B	LOCK)					,			<u></u>		
56	343								1			1		
							1			1				
									1			1		
									1			1		
									1			1		
	icia Torres			Supe	nnik	nry F	is B. V Patent ip 360		er	Total Clai	ms Allowed: 9			
(Legal In		(P Imary P	ary Examiner) (Pate)					n(s)	O.G. Print Fi					

						-/-	- N											
⊠ c	laims	renun	nbere	d in th	e sam	e drde	eras p	presen	ted by	appli	cant		PA		□ T.	.D.	 R	.1.47
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	Final	Original
	1			31	•		61			91			121			151		181
	2			32			62			92			122			152		182
	3		***	33			63			93			123			153		183
	4			34			64			94			124			154		184
	5			35			65			95			125			155_		185
	6			36			66			96			126			156_		186
	7			37			67]		97			127			157		187
	8			38		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	68			98			128			158		188
	9		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	39			69]		99			129			159		189
	10			40			70			100			130			160		190
	11		, ,,,,	41			71			101			131			161_		191
	12	<u>:</u>		42			72			102			132			162		192
-	13			43			73			103			133			163		193
	14			44			74			104			134			164		194
	15			45			75]		105			135	(165		195
	16	:		46			76]		106			136			166		196
	17			47			77]		107			137			167_		197
	18	•		48			78			108			138			168_		198
	19		i	49			79]		109			139			169		199
_	20			50			80]		110			140			170		200
	21			51			81]		111			141	:		171		201
	22			52]		82			112			142			172		202
	23			53			83]		113			143			173		203
	24			54			84			114]		144			174		204
	25	1		55]		85]		115			145			175		205
	26]		56			86]		116			146			176		206
	27			57			87			117]		147			177		207
	28			58			88			118			148			178		208
1	29			59			89			119			149			179		209
	30			60			90			120			150			180		210